

2.0 crédits

15.0 h

2q

Enseignants:	Vandenplas Olivier ; Pilette Charles (coordinateur) ; Ocak Sebahat ; Collard Philippe ;
Langue d'enseignement:	Français
Lieu du cours	Bruxelles Woluwe
Ressources en ligne:	Orale et/ou écrite
Préalables :	Cours intégré dans le secteur respiratoire de MD 21 (Complément)
Acquis d'apprentissage	Fournir aux étudiants : Une vision intégrée des principales pathologies respiratoires sur les plans physiopathologique, diagnostique et thérapeutique <i>La contribution de cette UE au développement et à la maîtrise des compétences et acquis du (des) programme(s) est accessible à la fin de cette fiche, dans la partie « Programmes/formations proposant cette unité d'enseignement (UE) ».</i>
Contenu :	Mécanismes des principaux symptômes respiratoires Stratégie diagnostique "primaire" Les voies respiratoires supérieures du patient pulmonaire Bio-marqueurs broncho-pulmonaires (sang, sputum,LBA) Epidémiologie des maladies respiratoires Maladies broncho-obstructives: recommandations thérapeutiques Maladies interstitielles: pathogénie Cancer bronchique: biologie et approche diagnostique -- Thérapies ciblées dans le cancer et dans l'asthme
Autres infos :	s'inscrire au secrétariat de Pneumologie (St-Luc, 02/764 2832) ou par mail: charles.pilette@uclouvain.be
Faculté ou entité en charge:	MED

Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE)				
Intitulé du programme	Sigle	Crédits	Prérequis	Acquis d'apprentissage
Master [120] en sciences biomédicales	SBIM2M	3	-	
Master [180] en médecine	MD2M	2	-	
Master [240] en médecine	MED2M	2	-	